

# FICHE TECHNIQUE IDEACOLOR

## Ideacolor



TOUTES PEINTURES USUELLES



USAGE

Coloration de peintures aqueuses et solvantées.

**3 X PLUS CONCENTRÉ :** La force colorante de Ideacolor est nettement supérieure à celle des colorants classiques de par l'emploi d'agents dispersants très élaborés qui permettent une concentration pigmentaire élevée.

Le colorant permet de teinter la quantité nécessaire et également créer des teintes personnalisables à partir de peintures blanches ou de modifier une teinte déjà existante.

Réalisez facilement toutes vos teintes, des plus claires aux plus foncées, directement sur le chantier.

Les nuances indiquées sont données à titre indicatif et peuvent légèrement varier en fonction des qualités de peinture. Toujours faire un essai au préalable.



UTILISATION

Bien agiter avant utilisation. Verser une petite quantité de colorant dans le volume de peinture souhaité, bien homogénéiser le tout.

Reproduire l'opération jusqu'à obtention de la hauteur du ton désiré.

10% maximum pour un volume de peinture pour obtenir la teinte la plus foncée, pour exemple maximum 100ml de colorant pour 1L de peinture).

Tous les colorants ont été développés avec une technologie qui permet de les utiliser en intérieur comme extérieur, selon les teintes\*.

Nettoyage à l'eau savonneuse.



## AVANTAGES PRODUIT

TEINTES VIVES  
ET INTENSES

3 X PLUS CONCENTRÉ

ÉCO LABEL  
NF ENVIRONNEMENT



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Densité : 1,1 - 1,7

Nettoyage outils : Eau

Consistance : Liquide

Odeur : Négligeable

Dosage : 10% max. pour un volume de peinture

Conservation : 36 mois en emballage fermé  
à l'abri de la chaleur et du gel.

## CONDITIONNEMENT

- Tubes de 30ml sous blister
- Tubes de 50ml et 100ml
- Flacons de 250 ml et 500 ml

## HYGIENE ET SECURITE

Se référer à la fiche de données de sécurité.  
<https://www.quickfds.com/fr/>

Éliminer le contenu et le récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.



### AVERTISSEMENT

Le contenu de cette documentation est basée sur des essais effectués en laboratoire, les recommandations qui en découlent sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur l'expertise que Richard a acquise de ses produits nonobstant qu'ils soient convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales. Toute utilisation entraîne acceptation des conditions d'utilisations. Le fabricant ne saurait être tenu responsable pour les dommages directs ou indirects du support en cas de manquement aux conditions d'utilisations prescrites. Toujours faire un essai au préalable. N° de révision : Juillet 2024.

**Richard**  
— Depuis 1864 —

Rue Lavoisier - 59160 Lomme - France  
Tél.(33) 03 20 00 18 88 - [www.richard-colorants.com](http://www.richard-colorants.com)



# FICHE TECHNIQUE IDEACOLOR



## COULEURS DISPONIBLES

### DISPONIBLE EN 26 TEINTES

	Flanelle	Blanc Ivoire	Jaune Citron*	Jaune Brillant*	Jaune Soleil*	Jaune Bouton d'Or*	Orange*	Rouge	Oxyde Rouge	Vert Jaunâtre*	Violet	Bleu	Bleu Outremer
100%													
10%													
0,1%													
	Oxyde Jaune	Terre d'Ocre	Sienna Naturelle	Terre d'Automne	Vert Frais*	Terre Verte	Ombre Naturelle	Ardoise	Ombre Calcinée	Chocolat Glacé	Gris Taupé	Noir	Blanc
100%													
10%													
0,1%													

\*Recommandée en intérieur.



#### AVERTISSEMENT

Le contenu de cette documentation est basée sur des essais effectués en laboratoire, les recommandations qui en découlent sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur l'expertise que Richard a acquise de ses produits nonobstant qu'ils soient convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales. Toute utilisation entraîne acceptation des conditions d'utilisations. Le fabricant ne saurait être tenu responsable pour les dommages directs ou indirects du support en cas de manquement aux conditions d'utilisations prescrites. Toujours faire un essai au préalable. N° de révision : Juillet 2024.



Rue Lavoisier - 59160 Lomme - France  
Tél.(33) 03 20 00 18 88 - [www.richard-colorants.com](http://www.richard-colorants.com)

